Issue	Clas	sificati	on

Application No.	Applicant(s)	
09/471,523	VAN BREEMEN ET	AL
Examiner	Art Unit	
MY-CHAU T TRAN	1639	

		IS	SUE C	LASSIF	ICATI	ON							
	ORIGINAL				CR	OSS REFEREN	ICE(S)						
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
436	150	436	149		21012111211	with the second of the second							
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION	435	4	7.1	7,2								
G 0 1 1	N 27/00												
G 0 1 1	N 33/53							in the					
	7		Statistics Statistics	CALLES				144.5					
	1111.000.00			# 100 m				() () () () () ()					
					9.				Signatura de la composición dela composición de la composición de la composición de la composición dela composición de la composición de la composición dela composición dela composición de la composición de la composición dela composición de la composición dela composición dela composición dela composición dela composición dela composición dela composi				
(Assis	20 19 stant Examiner) (Dat	13/04		ANDRE	W WANG	Total	Total Claims Allowed: 12						
NSI		16	RVISORY P CHNOLOGY mary Examiner	CENTER		O.G. Print Claim(s)							
(Legarins	struments Examiner)	Date)	1	, y Examinio	,		0						

\boxtimes c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31	2, 14		61			91			121			151			181
	2			32			62			92	1.2		122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4	hii.		34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6	10. T		36			66			96	4.4		126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69	da j		99			129		.,	159			189
	1D			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101	1.47		131			161	17.37		191
	12			42			72			102			132			162	137		192
1	13		· · · · · · · · · · · · · · ·	43	100		73			103	# 80		133			163			193
2	14	3 13		44	1.4		74			104			134			164			194
3	15			45	=====================================		75			105			135			165			195
4	16			46			76	3		106			136			166			196
5	17			47	i Alba		77			107			137			167	ji		197
6	18			48			78			108			138			168			198
7	19			49			79		· Y	109			139			169			199
8	20			50			80			110			140			170			200
9	21			51			81			111			141			171			201
10	22	50-4-1		52	3 (2)		82			112	3.00		142			172			202
11	23	Lun		53			83			113			143			173	7 4,2		203
	2 4			54			84	DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE		114			144			174			204
	24 25 26 27 28 29			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28	145 F		58	L ÉP		88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
12	30			60			90			120			150			180			210